



МАНЬЧЖУРО-КОРЕЙСКИЕ ГОРЫ

Авторы: Н. Н. Алексеева (физико-географический очерк)

МАНЬЧЖУРО-КОРЕЙСКИЕ ГОРЫ, горная система на северо-востоке Китая, севере КНДР и в России (Приморский край, вост. отроги). Длина св. 1500 км, ширина до 500 км. Простирается от долины р. Уссури в её среднем течении до оконечности Ляодунского п-ова. Долины рек Ялуцзян и Тумыньцзян делят М.-К. г. на более высокие *Северо-Корейские горы* и пониженные Восточно-Маньчжурские горы. Для Северо-Корейских гор характерно сочетание горных хребтов и плоскогорий, наиболее крупное – Кэма, с севера к нему примыкает плоскогорье Чанбайшань, в наиболее высокой части которого расположен вулкан Пэктусан (Байтоушань) выс. 2750 м (наибольшая в М.-К. г. и КНДР). Восточно-Маньчжурские горы (выс. до 2106 м) включают систему параллельных хребтов (Чжангуанцайлин, Лаоелин, Лунганшань, Цяньшань и др.), глубоко расчленённых долинами рек и межгорными котловинами. М.-К. г. сложены преим. гранитами, метаморфич. породами, известняками. На северо-востоке развиты позднепалеозойские складчатые структуры вост. окончания *Урало-Охотского подвижного пояса*, включающие Ханкайский и фрагмент Буреинского (Цзямусы) докембрийского массива, на юго-западе – распространены структуры докембрийского Сино-Корейского щита *Китайско-Корейской платформы*. Новейшие поднятия (в кайнозое) сопровождались образованием разломов и излияниями базальтов, которые сформировали ряд плоскогорий (Чанбайшань и др.). Месторождения руд железа, золота, меди, никеля, вольфрама, углей и др.

Климат умеренный муссонный. Зима холодная, на внутренних плоскогорьях – суровая (ср. темп-ры января от –6 до –22 °С), лето тёплое (ср. темп-ры июля 18–24 °С).

Максимум осадков – летом. Реки обладают большим падением, наибольшие расходы воды – летом. Естественная растительность представлена широколиственными и хвойными лесами, сменяющимися на высоких хребтах криволесьем из каменной берёзы, кедровым стлаником, переходящими с подъёмом в горы в мохово-

лишайниковые тундры и альпийские луга. В Северо-Корейских горах леса сохранились только в труднодоступных районах, в Восточно-Маньчжурских – на средневысотных хребтах (межгорные котловины и низкогорья практически безлесны). В М.-К. г. – биосферные резерваты ЮНЕСКО Чанбайшань (Китай), гора Пэктусан (КНДР).